National 松下雷

フロアコン (セット仕様) (_{丸形}



▶埋込 ダブルコンセント付

DU7540

●埋込接地 ダブルコンセント付 DU7542

●埋込抜け止め接地 タブルコンセント付 DU7543

ダブルコンセント付

●モジュラジャック付 ☆●絶縁ワンタッチ取付枠付 DU7544 DU7546 DU7549

フロアコン (単品仕様)

(電線管工事用)

●フロアコン用 器具ブロック

DU7590 DU7592 DU7593 DU7596 DU7599 DU7594

DU7580 DU7582 DU7585

施工説明書

施工前にこの施工説明書を必ずお読みのうえ、正しく施工してください。 器具の施工には法令で定められた資格が必要です。 取扱説明書は必ずお客様にお渡しください。

安全に関するご注意

ケガや事故防止のため、以下のことを必ずお守りください

- ●商品の改造はしないでください。 ~火災・感電の原因となります~
- ●負荷容量を越えて使用しないでください。
- ~焼損・火災の原因となります~
- ●適合機種以外で使用しないでください。
- ~破損や機能不備の原因となります~
- ●容易に点検できる乾燥した場所でご使用ください。
- ~火災・感電の原因となります~

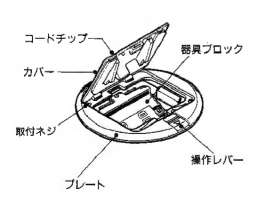
- ●結線する場合は、電線を奥まで差し込んでください。
- ~機能不備や、焼損、火災の原因となります~
- ●通電状態で結線作業を行わないでください。
- ~感電の原因となります~
- ●通行の障害になるような場所に施工しないでください。
- ~人がつまづく原因となります~
- ●フロアコンを、床に堅固に取付けてください。

a dante na 1918

~電線が抜けたり、傷つく原因となります~

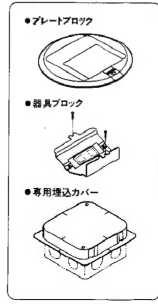
各部の名称

● 丸形



■イラストは、2P15A125V・2コロで代表しています。

(共通仕様)



仕様

フロアコン(セット仕様) ● プレートブロック ● 器具ブロック

一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		
品番	仕様	
DU7540	丸形	2P15A125V • 2コロ
DU7542	丸形	2P15A125V・2コロアース付
DU7543	丸形	抜け止め2P15A125V・2コロアース付
DU7544	丸形	接地2P15A125V・2コロ引掛型
DU7546	丸形	モジュラジャック6極6心・2コロ
DU7549	丸形	ブランクパネル付

フロアコン(単品仕様) ●フロアコン用器具ブロック

,		
品番	仕様	
DU7590	2P15A125V·2¬□	
DU7592	2P15A125V・2コロアース付	
DU7593	抜け止め2P15A125V・2コロアース付	
DU7594	接地 2P15A125V • 2コロ引掛型	
DU7596	モジュラジャック6極6心・2コロ	
DU7599	ブランクパネル付	

品番	品名	
DU7580	フロアコン用プレートブロック	
DU7582	フロアコン用専用埋込カバー	
DU7585	フロアコン用施工枠(フロアコンセットに含まず)	

生產終了品

この商品は生産終了につき 製造することができません

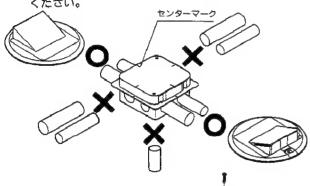
▶ 快適を科学します

フロアコン施工説明書

施工前のご注意

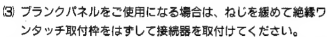
1. 専用埋込カバーについて

- (1) スラブの厚みが70mm以上の 床にご使用ください。
- (2) ボックスは 中型四角アウト
 - レットボックス(DS3744、DS3754)等をご使用ください。
- (3) 中型四角アウトレットボックスに配管できない方向がありま すので、配管及びコンセント取付け方向に注意してください。 大型四角アウトレットボックスは、横方向からの配管は自由 におこなえます。
- (4) 隙間がある場合は、トロ浸入防止の処置を行ってください。
- (5) 専用埋込カバーと施工蓋は、必ずセットでご使用ください。
- (6) 専用埋込カバーとア ウトレットボックスは平行に取付けて ください。センターマークを利用して建物と平行に取付けて ください。



2. 器具ブロックについて

- (1) 取付方向に注意してください。
- (2) 電線およびケーブルの接続は 確実に行ってください。



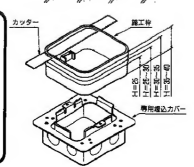
- (4) 電線およびケーブルは器具ブロックのレバー側のスペースに 収納してください。
- (5) タフキャップ等の大型プラグは取付けられません。
- (6) コンクリート打設後施工してください。

3. プレートブロックについて

- (1) ボックスが沈みすぎている 場合は、フロアコン用施工枠 (DU7585)をご使用ください。

■ボックスが沈みすぎた場合

- a) コンクリートをはつり、 埋込施工カバーの施工蓋 を取り外す。
- b) H寸法を測る。
- C) H寸法に合わせて、施工 枠を切る。
- d)施工枠を専用埋込カバー に取り付ける。
- e) モルタル補修をおこなう。

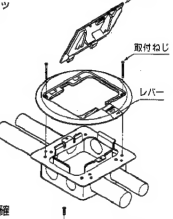


1. コンクリート打設前の準備

- (1) 専用埋込カバーの施工蓋 を取り外す。
- (2) 専用埋込カバーをアウト レットボックスに取付け る。
- (3) 施工蓋を取付ける。



- 2. コンクリート打設後のプレ ートブロックと器具ブロッ クの施工
 - (1) レバーを引く。
 - (2) カバーを外す。
 - (3) 取付ねじで固定する。



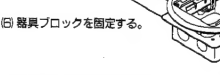
施工臺

専用埋込カバー

カバー

器具ブロック

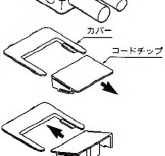
- (4) 器具ブロックの方向を確 認する。
- (5) 電線またはケーブルを接 続する。





3. コードチップの差し替え方法

- (1) コードチップを抜く。
- (2) コードチップの溝にカバ 一の凸部を合わせて差し 込む。



(2) モルタル補修を行った場合は、乾いた後施工してください。